

**VEGENAT-med** 

Miel

0	Fecha: 11/04/08	Rev.: 0		
	Cód.: VM071112D	Pág.: 0/2		

- 1. DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
- 2. INDICACIONES
- 3. DOSIS
- 4. INGREDIENTES
- 5. CARACTERÍSTICAS FISICO-QUÍMICAS
- 6. CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS
- 7. CARACTERÍSTICAS NUTRICIONALES
- 8. ETIQUETADO
- 9. ENVASE
- 10. EMBALAJE Y PRESENTACIÓN
- 11. VIDA ÚTIL
- 12. MODO DE EMPLEO
- 13. CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

CONCEP	ט טו	E LA I	REVIS	ION



**VEGENAT-med** 

Miel

)	Fecha: 11/04/08	Rev.: 0		
	Cód.: VM071112D	Pág.: 1/2		

### 1. DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Alimento dietético destinado a usos médicos especiales, en polvo y de preparación instantánea.

Para administrar por vía oral o por sonda.

Libre de gluten.

Exento de lactosa.

### 2. INDICACIONES

Para el tratamiento dietético de pacientes con problemas de masticación y/o deglución que cursen con malnutrición.

### 3. DOSIS

8 envases de 55 g cubren las necesidades nutricionales diarias.

#### 4. INGREDIENTES

Maltodextrina, proteínas de leche (caseinato), aceite vegetal, miel (11 %), aceite vegetal hidrogenado, celulosa, minerales (gluconato de magnesio, sulfato ferroso, sulfato de zinc, selenito sódico, gluconato cúprico, sulfato de manganeso, fluoruro de sodio, cloruro crómico, yodato de potasio, molibdato sódico, glicerofosfato de calcio, citrato de potasio, cloruro sódico, ortofosfato potásico, cloruro potásico), espesantes (goma guar y goma xantana), aromas, colorante (E-150d) y vitaminas (A, K, E, D, C, B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, B<sub>3</sub>, B<sub>6</sub>, B<sub>9</sub>, B<sub>12</sub>, biotina y ácido pantoténico).

Contiene soja y proteínas de la leche.

# 5. CARACTERÍSTICAS FISICO-QUÍMICAS

	Humedad	< 5,0 %
--	---------	---------

### 6. CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

Recuento total de microorganismos aerobios mesófilos	< 50 000 ufc/g
Enterobacterias	< 1 000 ufc/g
Escherichia Coli	Ausencia/g
Salmonella	Ausencia/30 g
Mohos y levaduras	< 300 ufc/g
Listeria monocytogenes	Ausencia/25 g
Estafilococos aureus	< 10 ufc/g



VEGENAT-med

Miel

Fecha: 11/04/08

Rev.: 0

Cód.: VM071112D

Pág.: 2/2

# 7. CARACTERÍSTICAS NUTRICIONALES

Información nutricional media		Por 100 g	% CDR	Por 55 g	% CDR	Por 110 g	% CDR
Valor energético	kcal	414		228		456	
	kJ	1740		957		1914	
Proteínas	g	16,2		8,9		17,8	
Hidratos de Carbono	g	56,1		30,9		61,7	
de los cuales azúcares	g	8,5		4,7		9,4	
Grasas	g	13,9		7,6		15,3	
de las cuales							
saturadas	g	2,8		1,5		3,1	
monoinsaturadas	g	7,5		4,1		8,3	
poliinsaturadas	g	3,6		2,0		4,0	
Fibra alimentaria	g	5,3		2,9		5,8	
Minerales							
Calcio	mg	230,8	29	126,9	16	253,9	32
Fósforo	mg	233,5	29	128,4	16	256,9	32
Potasio	mg	369,0		203,0		405,9	
Sodio	mg	138,5		76,2		152,4	
Cloruro	mg	145,0		79,8		159,5	
Hierro	mg	4,0	28	2,2	16	4,4	31
Zinc	mg	3,2	21	1,8	12	3,5	23
Cobre	μg	342,9		188,6		377,1	
Yodo	μg	32,3	22	17,8	12	35,6	24
Selenio	μg	14,9		8,2		16,4	
Magnesio	mg	75,0	25	41,3	14	82,5	28
Manganeso	mg	0,4		0,2		0,5	
Fluoruro	mg	0,3		0,2		0,4	
Molibdeno	μg	16,5		9,1		18,2	
Cromo	μg	10,3		5,7		11,4	
Vitaminas							
Α	μ <b>g</b>	182,4	23	100,3	13	200,6	25
D	μg	2,4	48	1,3	26	2,6	53
E	mg	2,3	23	1,3	13	2,5	25
С	mg	13,7	23	7,5	13	15,0	25
B1	mg	0,3	23	0,2	13	0,4	25
B <sub>2</sub>	mg	0,4	23	0,2	13	0,4	25
Вз	mg	4,1	23	2,3	13	4,5	25
B6	mg	0,5	23	0,3	13	0,5	25
B9	μg	45,6	23	25,1	13	50,2	25
B12	μg	0,3	32	0,2	18	0,4	35
Biotina	μg	13,7	9	7,5	5	15,0	10
Ácido pantoténico	mg	1,4	23	0,8	13	1,5	25
K	μg	18,2		10,0		20,1	



**VEGENAT-med** 

Miel

Fecha: 11/04/08	Rev.: 0
-----------------	---------

Cód.: VM071112D

Pág.: 3/2

### 8. ETIQUETADO

El etiquetado cumple con la legislación vigente.

#### 9. ENVASE

Sobres de aluminio litografiados. Peso neto 55 g.

## 10. EMBALAJE Y PRESENTACIÓN

Cajas litografiadas que contienen 24 sobres. Peso neto 1 320 g.

Cajas litografiadas que contienen cuatro cajas de 24 sobres. Peso neto 5 280 g.

# 11. VIDA ÚTIL

El producto cerrado y en el envase de origen conserva sus propiedades durante 18 meses a partir de la fecha de fabricación.

Debe conservarse en un lugar fresco, seco y sin exposición directa a la luz.

Una vez abierta la unidosis, consumir en un plazo máximo de 72 h.

### 12. MODO DE EMPLEO

Añadir lentamente el contenido de dos sobres de VEGENAT-med Miel (110 g) en un recipiente con 200 ml\* de agua a temperatura ambiente o templada, mientras se remueve hasta su completa homogeneización.

El producto debe consumirse recién preparado.

El producto también puede reconstituirse con leche a temperatura ambiente o mejor, templada; puede añadirse azúcar o edulcorante al gusto. Todo ello en función de la tolerancia del paciente.

\* 100 ml para un sobre (55 g).

### 13. CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

El producto reconstituido mediante la preparación energética del punto anterior, presenta:

Color: Marrón claro

Olor: Típico Sabor: Típico Textura: Puré

REVISADO CALIDAD APROBADO DIRECCIÓN TÉCNICA P.O.

Firma: Responsable Calidad

Firma: Responsable Técnico